

2001P20024



⑩ BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

⑪ Offenlegungsschrift
⑫ DE 100 12 204 A 1

⑬ Int. Cl.⁷:
B 65 G 47/49
G 01 V 15/00
H 01 L 51/30

⑭ Aktenzeichen: 100 12 204.3
⑮ Anmeldetag: 13. 3. 2000
⑯ Offenlegungstag: 20. 9. 2001

RECEIVED IN MICROFORME SECTION

EXAMINER 411000-114

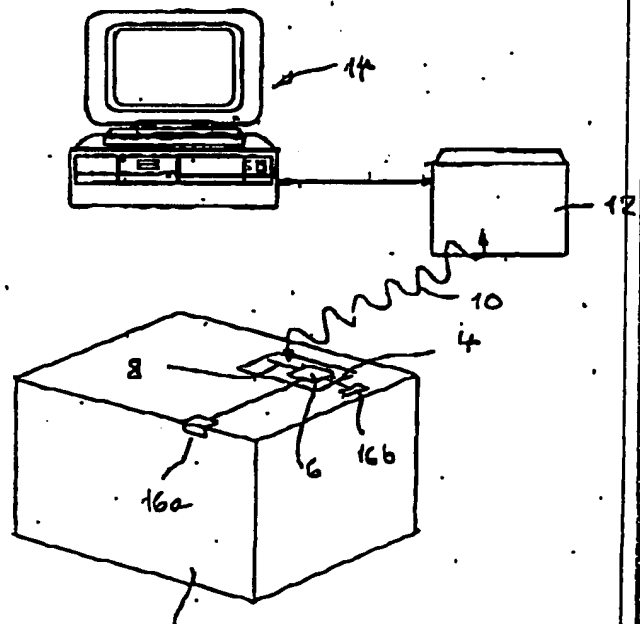
⑰ Anmelder:
Siemens AG, 80333 München, DE

⑱ Erfinder:
Burchard, Bernd, Dipl.-Ing. Dr., 45278 Essen, DE;
Simmerer, Jürgen, Dipl.-Phys. Dr., 91056 Erlangen, DE

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

⑳ Einrichtung zum Kennzeichnen von Stückgut

㉑ Die Erfindung bezieht sich auf eine Einrichtung (4) zum Kennzeichnen von Stückgut (2), insbesondere Briefmarken, die einen elektronischen Schaltkreis (6) zur Speicherung sowie zur Aus- und/oder Eingabe von Daten enthält, der ausschließlich aus polymeren Werkstoffen aufgebaut ist und aktive elektronische Bauelemente umfasst.



BEST AVAILABLE COPY 2

DE 100 12 204 A 1